

AMD 製品ロゴ使用ガイドライン

AMD Geode™ ソリューション

本資料は、AMD Geode™ のブランド・ロゴならびに商標を、広告、技術資料、販促資料、およびその他の印刷物、ウェブ素材またはビジュアル素材に使用する場合の正しい取扱い方法を示すものです。

全般的ガイドライン

AMDの製品ロゴあるいはブランド・ロゴは、必ず該当するAMD 製品またはブランドのプロモーションに関連づけて使用し、他の商品またはサービスのためには使用しないものとします。いかなる状況においても、AMDの製品ロゴあるいはブランド・ロゴを変更したり、作り変えたりすることはできません。必ず Advanced Micro Devices, Inc. 提供のイメージ・ファイルをご使用下さい。

AMD Geode™ ロゴを使用した場合は、商標の帰属先を明示する下記の脚注を必ず掲載するものとします。

AMD, AMD Arrowロゴ、Geode、ならびにその組み合わせは、Advanced Micro Devices, Inc. の商標です。

テキスト内で使用する際は、AMD Geode™ ソリューション商標使用ガイドラインの詳細規定に従って下さい。



目次

AMD Geode™ ロゴ	2
最小サイズと掲出に関する規定	3
色に関する規定	4
AMD Geode™ ソリューション商標使用ガイドライン	5
商標使用規定	6
AMD Geode™ 製品名称	7
AMD Geode™ モデルナンバー使用例	9

必ずAMD提供のロゴ・イメージ・ファイルをご使用下さい。
ファイルは、<http://www.amd.com/logos> にて入手することができます。

AMD Geode™ ロゴ

AMD Geode™ ブランド・ロゴは、右図に示す通り、AMDコーポレート・ロゴとAMD Geodeマーク、さらにそれらを結ぶ楕円の図形から成ります。右図下に掲載されているのが、ポジ扱いおよびリバース扱いにおける正しい色表示です。AMD Geode ロゴは、可能な限りフルカラーでご使用下さい。

十分なコントラストに関する規定

AMD Geode ロゴには4つのバージョンがあり、製作事例（ロゴを配置する背景のバリエーション：ホワイト、ブラック、ライトカラー／ダークカラー、写真など）に応じて使用します。実際の使用例を右図に示します。最も適切なロゴ・バージョンの選択にあたっては、以下のポイントに留意して下さい。

- 特定の製作物において、ロゴと背景との最適なコントラストを実現するために最もふさわしいロゴ・バージョンを使用する。
- AMD Geode ソリューション・ロゴを写真の上に配置する場合は、リバース・バージョンかブラック・バージョンを使用することができる。
- フルカラー・バージョンのロゴは、写真の上には配置しない。

ホワイトの背景上に配置したフルカラー・バージョンのロゴ



フルカラー・バージョン
(背景：ブラック)



ホワイト・バージョン
(背景：ブラック)



ホワイト・バージョン
(背景：ダークカラー)



ブラック・バージョン
(背景：ライトカラー)



ホワイト・バージョン
(背景：ダークカラーの写真)



ブラック・バージョン
(背景：ライトカラーの写真)



誤用例：フルカラー・バージョン
(背景：ダークカラーの写真)



誤用例：フルカラー・バージョン
(背景：ライトカラーの写真)



必ずAMD提供のロゴ・イメージ・ファイルをご使用下さい。
 ファイルは、<http://www.amd.com/logos> にて入手することができます。

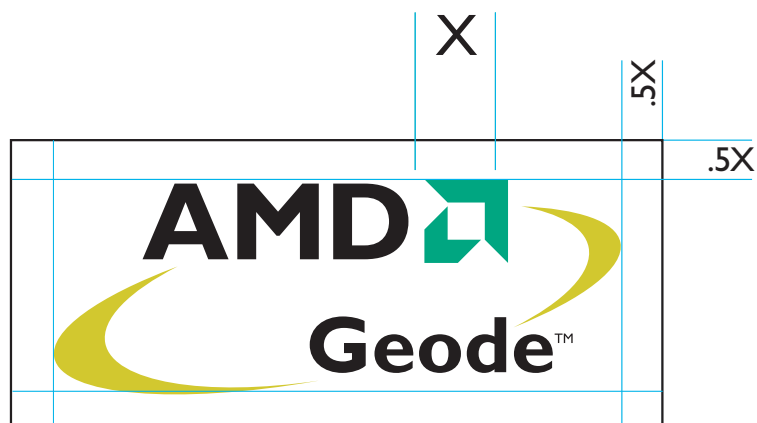
最小サイズと掲出方法に関する規定

AMD Geode™ ロゴは、周囲にできる限りスペースを空けた場合に最も引き立ちます。いかなる場合も、ロゴの周囲には、必要最小限の空きスペースを設けるものとし、最小限の無地の空きスペースは、右図に示す通り、AMD Arrowアイコンの幅の半分に相当します。具体例は右図を参考にして下さい。

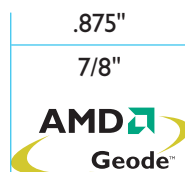
空きスペースとは、他のオブジェクトや要素を一切含まない領域を指します。他のオブジェクトや要素には、文字、枠、縁取り、他のロゴ、語句、グラフィックス、スローガン、数字、図案、記号、社名、製品名、サービス名などが含まれます（但しこれらに限定されません）。

AMD Geode™ ロゴの最小サイズは、幅0.875インチ（約2.22 cm）とします。高さは幅に比例します。

空きスペースの規定



最小サイズの規定



必ずAMD提供のロゴ・イメージ・ファイルをご使用下さい。
ファイルは、<http://www.amd.com/logos> にて入手することができます。

色に関する規定

右図は、AMD Geode™ ロゴの各構成要素の色を表します。以下のカラーリストは、最も一般的に使用されるメディア・フォーマットにおいてAMD Geode™ ロゴを正しく使用するための参考として提供するものです。

CMYK

(4色プロセス印刷：広告、販促資料、雑誌など)

AMDグリーン=C:100 M:0 Y:79 K:0

オリーブ・グリーン=C:0 M:0 Y:100 K:23

ブラック=K:100

特色

(マルチインク印刷：名刺、レターヘッドなど)

AMDグリーン= Pantone 347

オリーブ・グリーン= Pantone 3975

ブラック=ブラック

RGB

(電子表示：CDデモ、マルチメディア・プレゼンテーションなど)

AMDグリーン=R:0 G:153 B:102

オリーブ・グリーン=R:204 G:204 B:0

ブラック=R:0 G:0 B:0

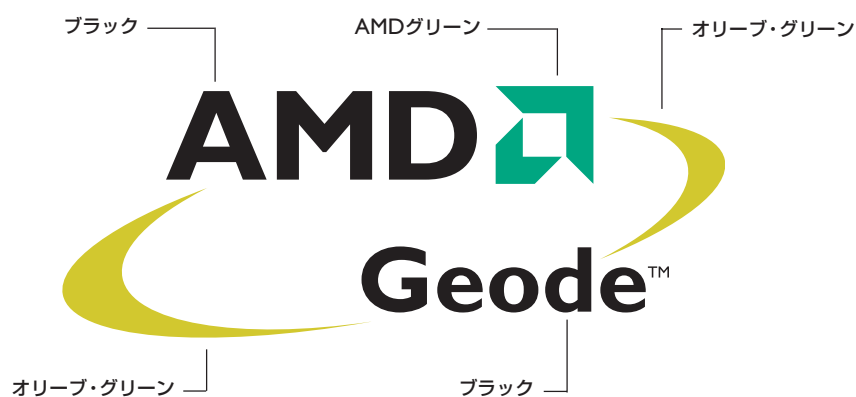
HEX

(電子表示：ウェブ・グラフィックス、ウェブ・バナーなど)

AMDグリーン= 009966

オリーブ・グリーン= CCCC00

ブラック= 000000



ロゴ・デザインの完全性の保持

AMD Geode™ ロゴは、選択された背景の上に「浮かぶ」ようにデザインされています。EPS以外のファイル・タイプでは、ファイル本来の性質として背景カラーが予め設定されていることにご注意下さい。AMDがJPEG、GIF、TIFF形式で提供しているAMD Geode ロゴのイメージ・ファイルには、ホワイトまたはブラックの背景が「内蔵」されています。したがって、これらのタイプのロゴ・バージョンを使用する場合は、ロゴ自体を囲むベタのホワイトまたはブラックの四角形が表示されないように、必ず同系色の背景の上に配置して下さい。

必ずAMD提供のロゴ・イメージ・ファイルをご使用下さい。
ファイルは、<http://www.amd.com/logos> にて入手することができます。

AMD Geode™ ソリューション 商標使用ガイドライン

AMD Geode™ ソリューション・ファミリに関する広告、技術資料、販促資料、およびその他の印刷物、ウェブ素材あるいはビジュアル素材において、AMDの商標である「AMD Geode」を使用する場合は、以下のガイドラインに従って正しくお取り扱い下さい。

1. AMDの商標は「AMD Geode」です。商標「AMD Geode」は1語として扱い、「AMD」と「Geode」の間に半角スペースを空けます。商標「AMD Geode」を省略して使用することはできません。

正:「AMD Geode™ ソリューションは...」

誤:「AMD™ Geode ソリューションは...」

誤:「Geode™ ファミリ・ソリューションは...」

2. 表題に使用する場合、本文中で最初に使用する場合、および目立つ形（太字、ヘッダまたはフッタなど）で使用する場合、「AMD Geode」の後には、必ず上付の商標記号TM (™) を付加するものとします。

正:「AMD Geode™ ソリューション GX プロセッサは...」

誤:「AMD Geode ソリューション™ GXI プロセッサ・ファミリは...」

3. 「AMD Geode」は、「ソリューション」、「プロセッサ」あるいは「開発ボード」のいずれかを伴って使用するものとします。文字情報が多い文書の場合、これらの語は最高50%まで省略することができます。

4. 商標「AMD Geode™」の途中で改行することはできません。

正:「AMDのプロセッサと開発ボードのブランドは、AMD Geode™ ソリューションであり...」

誤:「AMDのプロセッサと開発ボードのブランドは、AMD
Geode™ ソリューションであり...」

5. 刊行物において商標「AMD Geode」を使用する場合、該当する刊行物、資料あるいは記事に使用されているすべてのAMDの商標に関し、帰属先を明示する脚注を掲載するものとします。

例: AMD、AMD Arrowロゴ、Geode、ならびにその組み合わせは、Advanced Micro Devices, Inc.の商標です。

6. いかなる場合も、商標「AMD Geode」を変更したり、作り変えたりすることはできません。英語以外の資料に使用する場合も、商標は翻訳しないものとします。

必ずAMD提供のロゴ・イメージ・ファイルをご使用下さい。
ファイルは、<http://www.amd.com/logos> にて入手することができます。

商標使用規定

1. TM をつけなければならないのは、いつ、どんな場合ですか？

タイトルにおいて最初に使用する場合

本文中、各章で最初に使用する場合

グラフィックス、図、表において最初に使用する場合

章のタイトル、セクションの見出し、表のタイトルなど、文書内で目立つ場所に使用する場合

2. 1 次的呼称と2 次的呼称は、どのくらいの頻度で使い分けるのですか？

AMDとしては、最初に1 次的呼称を使用し、その後1 次的呼称または2 次的呼称を使用することが望ましいと考えます。また、章のタイトル、セクションの見出し、表のタイトルなど、文書内で目立つ場所に使用する場合は1 次的呼称を使用します。但し、これはAMDの商標全般の取り扱いに共通するAMDの要望です。例外は必要に応じて認められます。

3. 1 次的呼称を各ページのタイトルとフッタにおいてだけ使用し、その他の部分では使わないようにすることはできますか？

必要な場合には可能です。但し、目立つ場所に使用する場合は、やはり1 次的呼称を使用することが望ましいといえます。

4. TMを名詞として使用することは可能ですか？

上記の規定が守られている限り、1 つの文書内における使用回数の50%までは、名詞を伴わずに商標を使用することができます。但し、商標自体に変更を加えたり省略したりすることはできません。

5. ウェブサイトにおいてハイパーリンクを設定する場合、同じページ内にTMをつけた1 次的呼称が既に使用されていれば、商標の省略形を使ったり、TMマークをつけずにおくことはできますか？

商標を省略することはできません(上記4 参照)。ウェブサイトのハイパーリンクで、TMマークを省略することはできます。

必ずAMD提供のロゴ・イメージ・ファイルをご使用下さい。
ファイルは、<http://www.amd.com/logos> にて入手することができます。

AMD Geode™ 製品名称

AMD Geode™ ブランドとして提供されている製品は、数種類あります。以下に販促資料や技術資料においてAMD Geode製品に言及する際の表記方法を示します。一部の製品については、注記をつける必要があります。詳細は、p.9 を参考にしてください。

1. AMD Geode™ ソリューション

製品：統合プロセッサ、コンパニオン・デバイス、システム・プラットフォーム、開発ボード
1 次的呼称：AMD Geode™ ソリューション

2. AMD Geode™ プロセッサ

製品：GX1, GX 533@1.1W, GX 500@1.0W, GX 466@0.9W, LX 800@0.9W, LX700@0.8W, SCI 100, SCI200, SCI201, SC2200, SC3200, NX 1250@6W, NX 1500@6W, NX 1750@14W
1 次的呼称：AMD Geode™ プロセッサ

3. AMD Geode™ GX プロセッサ(製品群)

製品：GX1, GX 533@1.1W, GX 500@1.0W, GX 466@0.9W
1 次的呼称：AMD Geode™ GX プロセッサ
2 次的呼称：GX プロセッサ

4. AMD Geode™ GX プロセッサ

製品：GX1, GX 533@1.1W, GX 500@1.0W, GX 466@0.9W
1 次的呼称：AMD Geode™ GX 533@1.1W プロセッサ
2 次的呼称：GX 533@1.1W プロセッサ

5. AMD Geode™ LX プロセッサ(製品群)

製品：LX 800@0.9W, LX700@0.8W
1 次的呼称：AMD Geode™ LX プロセッサ
2 次的呼称：LX プロセッサ

6. AMD Geode™ LX プロセッサ

製品：LX 800@0.9W, LX700@0.8W
1 次的呼称：AMD Geode™ LX 800@0.9W プロセッサ
2 次的呼称：LX 800@0.9W プロセッサ

7. AMD Geode™ NX プロセッサ(製品群)

製品：NX 1250@6W, NX 1500@6W, NX 1750@14W
1 次的呼称：AMD Geode™ NX プロセッサ
2 次的呼称：NX プロセッサ

8. AMD Geode™ NX プロセッサ

製品：NX 1250@6W, NX 1500@6W, NX 1750@14W
1 次的呼称：AMD Geode™ NX 1500@6W プロセッサ
2 次的呼称：NX 1500@6W プロセッサ

必ずAMD提供のロゴ・イメージ・ファイルをご使用下さい。
ファイルは、<http://www.amd.com/logos> にて入手することができます。

AMD Geode™ ソリューション製品名称(続き)

9. AMD Geode™ コンパニオン・デバイス(製品群)

製品：CS5535, CS5530A, CS5536

1 次的呼称：AMD Geode™ コンパニオン・デバイス

2 次的呼称：コンパニオン・デバイス

10. AMD Geode™ コンパニオン・デバイス

製品：CS5535, CS5530A, CS5536

1 次的呼称：AMD Geode™ CS5535 コンパニオン・デバイス

2 次的呼称：CS5535コンパニオン・デバイス

11. AMD Geode™ システム・プラットフォーム(製品群)

製品：SPISCI0, SPISC20, SPISC2I, SPISC22, SP4SC20, SP4SC30, SP4SC3I, SP4SC40, SP4GX10, SP4GX22

1 次的呼称：AMD Geode™ システム・プラットフォーム

2 次的呼称：システム・プラットフォーム

12. AMD Geode™ システム・プラットフォーム

製品：SPISCI0, SPISC20, SPISC2I, SPISC22, SP4SC20, SP4SC30, SP4SC3I, SP4SC40, SP4GX10, SP4GX22

1 次的呼称：AMD Geode™ SPISCI0 システム・プラットフォーム

2 次的呼称：SPISCI0 システム・プラットフォーム

13. AMD Geode™ 開発ボード(製品群)

製品：DBSCII00*, DBSCI200, GX DB533, LX DB800, NX DBI500

1 次的呼称：AMD Geode™ 開発ボード

2 次的呼称：開発ボード

14. AMD Geode™ 開発ボード

製品：DBSCII00*, DBSCI200, GX DB533, LX DB800, NX DBI500

1 次的呼称：AMD Geode™ GX DB533開発ボード

2 次的呼称：GX DB533開発ボード

15. AMD Geode™ リファレンスデザイン・キット

製品：AMD Geode™ LX EPIC リファレンスデザイン・キット*, AMD Geode™ LX ETX リファレンスデザイン・キット*,
AMD Geode™ GX SOM-I44 リファレンスデザイン・キット*, シンククライアント・リファレンスデザイン・キット,
AMD Geode™ GX シングルボードコンピュータ・リファレンスデザイン・キット

1 次的呼称：AMD Geode™ LX EPIC リファレンスデザイン・キット*, AMD Geode™ LX ETX リファレンスデザイン・キット*,
AMD Geode™ GX SOM-I44 リファレンスデザイン・キット*, AMD Geode™ GX シンククライアント・リファレンス
デザイン・キット, AMD Geode™ GX シングルボードコンピュータ・リファレンスデザイン・キット

2 次的呼称：シンククライアント RDK、シングルボードコンピュータ RDK

* これらのAMD Geode™ 製品については、1次的呼称のみ使用可能です。2次的呼称はありません。

必ずAMD提供のロゴ・イメージ・ファイルをご使用下さい。
 ファイルは、<http://www.amd.com/logos> にて入手することができます。

AMD Geode™ モデルナンバー使用例

特定のAMD Geode製品に関する記述には、注意書を伴う必要があります。各プロセッサのMHz情報とURLを下表に示します。注意書を付ける必要がある場合は、必ず下記の使用例に従って記載するようにして下さい。

フォーマット:

*このプロセッサはXXXMHzで動作します。モデルナンバーは、下記URLに示す性能を表しています。

<http://www.amd.com/connectivitysolutions/XXX>

Processor	MHz/GHz	URL
AMD Geode™ GX 533@1.1W プロセッサ	400MHz	http://www.amd.com/connectivitysolutions/geodegxbenchmark
AMD Geode™ GX 500@1.0W プロセッサ	366MHz	http://www.amd.com/connectivitysolutions/geodegxbenchmark
AMD Geode™ GX 466@0.9W プロセッサ	333MHz	http://www.amd.com/connectivitysolutions/geodegxbenchmark
AMD Geode™ LX 800@0.9W プロセッサ	500MHz	http://www.amd.com/connectivitysolutions/geodelxbenchmark
AMD Geode™ LX 700@0.8W プロセッサ	433MHz	http://www.amd.com/connectivitysolutions/geodelxbenchmark
AMD Geode™ NX 1250@6W プロセッサ	667MHz	http://www.amd.com/connectivitysolutions/geodenxbenchmark
AMD Geode™ NX 1500@6W プロセッサ	1GHz	http://www.amd.com/connectivitysolutions/geodenxbenchmark
AMD Geode™ NX 1750@14W プロセッサ	1.4GHz	http://www.amd.com/connectivitysolutions/geodenxbenchmark

使用例

AMD Geode™ GX 533@1.1Wプロセッサ*

*このプロセッサは400MHzで動作します。モデルナンバーは、下記URLに示す性能を表しています。

<http://www.amd.com/connectivitysolutions/geodegxbenchmark>